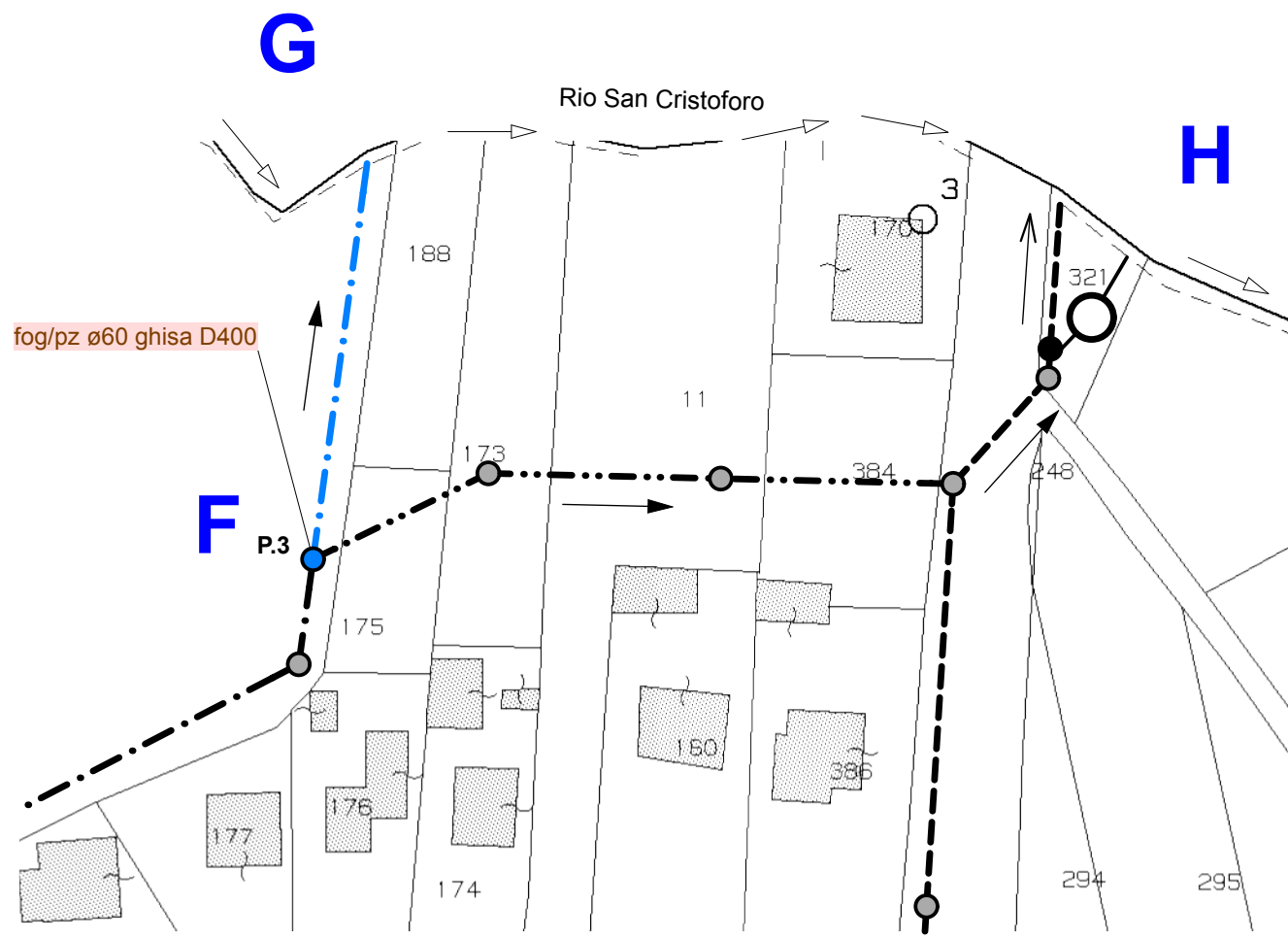


PIANTA TRATTO RAMO FOGNARIO DI PECO OGGETTO DI INTERVENTO  
CONFRONTO CON INDICAZIONE DEI LAVORI  
Scala 1:1.000

LEGENDA

- Ramo fognario esistente di tipo misto del PECO in tubo di c/c d=60 cm (1984) - Reflui recapitati alla vasca Imhoff (1994) con condotta di alleggerimento al Rio San Cristoforo (1984)
- Condotta esistente in area non pavimentata di alleggerimento al Rio San Cristoforo in tubo di c/c d=60 cm (1984)
- Condotta esistente in area non pavimentata di convogliamento reflui alla vasca Imhoff in tubo di PVC d=40 cm (1994)
- Altro ramo fognario di tipo misto esistente in Via Fubine in tubo di c/c d=60 cm (1988) - Reflui recapitati alla vasca Imhoff (1994) con condotta di alleggerimento al Rio San Cristoforo (1988)
- Vasca Imhoff dimensionata per 300 abitanti
- Pozzetti di ispezione esistenti rilevati
- Pozzetti indicati in cartografia ma non rintracciati
- Pozzetto di sfioro di nuovo impianto (P.3)



ELENCO RIEPILOGATIVO DEI LAVORI IN APPALTO SU CIASCUN TRATTO

TRATTO C-D

- risistemazione condotta fognaria mista esistente con disostruzione n. 4 caditoie stradali
- integrazione raccolta acque meteoriche con inserimento n. 5 caditoie stradali e n. 2 pozzetti d'ispezione
- rimozione n. 1 caditoia privata a canaletta su suolo pubblico
- messa in quota n. 7 pozzetti illuminazione pubblica
- messa in quota pozzetti altri servizi esistenti (a cura dei rispettivi gestori)
- asfaltatura con regolarizzazione dei piani e adeguamento pendenze
- asfaltatura con realizzazione cassonetto, regolarizzazione dei piani, raccordo accessi privati e adeguamento pendenze
- asfaltatura con realizzazione cassonetto, regolarizzazione della sagoma e correzione pendenze

TRATTO B-C

- risistemazione condotta fognaria mista esistente con disostruzione n. 1 caditoia stradale
- integrazione raccolta acque meteoriche con inserimento n. 1 caditoia stradale
- messa in quota n. 2 pozzetti illuminazione pubblica
- messa in quota pozzetti altri servizi esistenti (a cura dei rispettivi gestori)
- asfaltatura con realizzazione cassonetto, regolarizzazione dei piani, raccordo accessi privati e adeguamento pendenze

TRATTO B-L

- rimozione n. 1 pozzetto raccolta acqua fosso e tubazione relativa
- integrazione e risistemazione raccolta acque meteoriche con n. 1 caditoia stradale e n. 1 caditoia raccolta acqua fosso con relative tubazioni interrate di allaccio
- rimozione con recupero completo di n. 2 pali illuminazione pubblica mantenendo i pozzetti esistenti
- riposizionamento di n. 2 pali illuminazione pubblica con realizzazione nuovo pozzetto, cavidotto di derivazione, allacci e cabling
- fornitura e posa in quota di n. 2 chiusini per traffico stradale sui pozzetti mantenuti
- messa in quota pozzetti altri servizi esistenti (a cura dei rispettivi gestori)
- allargamento sede stradale con spiatamento e inghiaiamento
- sistemazione fosso con regolarizzazione area a coltivo

TRATTO F-G

- risistemazione con parziale rifacimento in area non pavimentata condotta fognaria mista esistente di alleggerimento con recapito in Rio San Cristoforo
- integrazione condotta fognaria mista esistente in area agricola con inserimento n. 1 pozzetto di sfioro

PIANTA TRATTI STRADA DI PECO OGGETTO DI INTERVENTO  
CONFRONTO CON INDICAZIONE DEI LAVORI  
Scala 1:250

LEGENDA

- Recinzioni private in muratura con inferiate
- Accessi privati pedonali e carrai con cancelli
- Recinzioni private in rete metallica
- Limite carreggiata su accessi privati
- Confine proprietà sedime stradale segnalato con picchetti
- Attuale limite carreggiata su area a coltivo
- Attuale fossato su area a coltivo
- Nuovo limite carreggiata su area a coltivo
- Sistemazione fosso su area a coltivo
- Limite carreggiata su area a coltivo e con fossi su strada provinciale

SERVIZI	Simboli/sgle	DESCRIZIONE
Rete fognaria mista	---	conduttura fognaria in c/c, d= 60 cm
Rete acquedotto	---	tubazione dorsale interrata
Rete energia elettrica	---	cavidotto dorsale interrato
Rete illuminazione pubblica	---	cavidotto dorsale interrato
Rete telefonica	---	tubazione dorsale interrata
Rete gas	---	armadietto; caditoia; colonnetta; cassetta; pozzetto; pozzetto-palo; presa
Rete generica	---	

REMOZIONI	N.°	Simboli/sgle	DESCRIZIONE
Rete fognaria mista	1	■ fogl-pz 60x60 ghisa NC (P.IV)	pozzetto raccolta acque fosso, 60x60 cm, griglia in lamiera non classificata
Rete illuminazione pubblica	1	■ fogl-pz 120 ferro NC	canaletta caditoia privata, Larghezza 20 cm, griglia in ferro non classificata
Rete illuminazione pubblica	2	■ fogl-pz 33x33 ghisa B125	chiusano 33x33 cm in ghisa classe B125 + palo acciaio

NUOVE OPERE E RINNOVAMENTI	N.°	Simboli/sgle	DESCRIZIONE
Rete fognaria mista	8	■ fogl-pz 40x40 ghisa D400 (da C.1 a C.8)	tubazione interrata in PVC SM 9160 mm per caditoia stradale tipo
Rete fognaria mista	2*	■ fogl-pz 60 ghisa D400 (da P.1 a P.3)	tubazione interrata in PVC SM 4200 mm per caditoia raccolta acque fosso
Rete illuminazione pubblica	2	■ fogl-pz 60 ghisa D400 (da P.1 a P.3)	caditoia in c/c con griglia 40x40 cm in ghisa, classe D400
Rete illuminazione pubblica	2	■ fogl-pz 33x33 ghisa B125	pozzetto d'ispezione in c/c con chiusano ø60 cm in ghisa, classe D400
Rete illuminazione pubblica	2	■ fogl-pz 33x33 ghisa B125	pozzetto allacciato con riposizionamento chiusano 33x33 cm in ghisa classe B125 e palo acciaio precedentemente mossi
Rete illuminazione pubblica	2	■ fogl-pz 33x33 ghisa D400	chiusano 33x33 cm in ghisa classe D400

MESSA IN QUOTA CHIUSINI	N.°	Simboli/sgle	DESCRIZIONE
Rete illuminazione pubblica	9	■ fogl-pz 33x33 ghisa B125	messa in quota chiusano 33x33 cm in ghisa classe B125 presso il palo

N.B. In assenza di tavole "as build" il tracciato e l'ordine della sequenza delle linee interrate dorsali dei vari servizi è puramente indicativo e quindi insieme alle relative derivazioni, non rappresentate nella planimetria, è da verificare in cantiere prima dell'esecuzione dei lavori di scavo.

(\*) Nel numero non è conteggiato il pozzetto di ispezione e sfioro da posizionare in prossimità del Rio San Cristoforo all'intersezione con la condotta di collegamento alla fossa Imhof e individuabile nella pianta a lato che rappresenta il tratto fognario in superficie non pavimentata da risistemare con parziale rifacimento.

LAVORI DI MESSA IN QUOTA CHIUSINI ESISTENTI RILEVATI ED ESCLUSI DALL'APPALTO

SERVIZI	N.°	Simboli/sgle	DESCRIZIONE	INFORMAZIONI GENERALI
Rete acquedotto	27	■ acq/pz 25x45 ghisa C250	pozzetto presa s/o cortatore, dimensione, materiale e classe chiusano	Ente gestore: C.C.A.M. c/o Municipio di Moncalvo Via Ferraria 3 - 14036 Moncalvo (AT) Contatti: Tel. 0141 911111 - Fax. 0141 911142
Rete fognaria mista	8	■ fogl-pz 40x40 ghisa NC (da C.1 a C.11)	caditoia, dimensione, materiale e classe griglia	Ente gestore: C.C.A.M. c/o Municipio di Moncalvo Via Ferraria 3 - 14036 Moncalvo (AT) Contatti: Tel. 0141 911111 - Fax. 0141 911142
Rete fognaria mista	3	■ fogl-pz 50x50 ghisa D400 (da P.1 a P.111)	pozzetto d'ispezione, dimensione, materiale e classe chiusano	Ente gestore: TELECOM ITALIA S.p.A. Piazza Affari 2 - 20123 Milano Contatti: Padova - Cell. 335 769065 Tel 191
Rete telefonica	10	■ tel/pz 70x70 ghisa D400	pozzetto ispezione, dimensione, materiale e classe chiusano	

N.B.

- Il N.° indica la quantità rilevata dei pozzetti dotati di chiusano/caditoia.
- La messa in quota è demandata all'ente gestore salvo diversa concertazione con l'ente comunale.
- Per la rete acquedotto il numero dei pozzetti effettivamente attivi e le modalità di messa in quota dei rispettivi chiusini/caditoie sono da definire con i tecnici dell'ente gestore.



COMUNE DI FELIZZANO  
Provincia di Alessandria

CUP: H51B13000190004

REALIZZAZIONE STRADA INTERNA  
PECO VIA FUBINE  
Felizzano (AL), Via Fubine

PROGETTISTA INCARICATO

Dott. Ing. Claudio Ferrando  
Via G. Leopardi 42 - 10121 Alessandria  
Tel. 0131 751125 - Fax 0131 775029  
ing.ferrando@peco.eu

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Geom. Laura Fattori  
Piazza Paolo Ercole 2 - 15023 Felizzano (AL)  
Tel. 0131 751125 - Fax 0131 775029  
Cell. 335 757259  
l.fattori@comune.felizzano.al.it  
protocollo@peco.eu

PIANTA TRATTI OGGETTO DI INTERVENTO  
CONFRONTO CON INDICAZIONE DEI LAVORI

SCALA 1:1.000 - 1:250 TAV. E05 DATA 31/07/2013

PROGETTO ESECUTIVO - LOTTO 1A